

北京师范大学
2002 年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题

专业：图书馆学

科目代码：451

研究方向：图书馆学基础理论 图书馆技术方法

考试科目：图书情报学综合

一. 解词 (每词 3 分, 共 18 分)

1. 词族索引
2. 表外控制
3. 后控词表
4. Access Points
5. Online Shared Cataloging
6. Main Entry

二. 填空 (每空 1 分, 共 20 分)

1. 主题法语言包括单元词、——、——、——等四种类型。
2. 针对某一类各个细目的划分特点制定出的专供区分该类文献的共同标准叫——。
3. ——提供某一类型文献某一著录项目和著录单元的特定著录来源。
4. AACR2r 是——的缩写形式。
5. 叙词组配应当使用——, 而不是——。
6. 情报检索语言标引——, 表达用户的——, 以便对两者进行——比较, 使——获得成功。
7. 标目参照法按其性质可分为——、——和——等三种。
8. ——是关于数据的数据, 其规范之一是 Dublin Core。
9. 规范档由——、——和——组成。
10. 书目信息交换用磁带格式的国际标准简称为——。

三. 简答 (每题 5 分, 共 30 分)

1. CNMARC 数据字段区数据的组织方式。
2. 为什么说文献引证关系也是一种情报检索语言?
3. 情报检索语言的四项基本功能。
4. 同位类超过十个, 用严格层累制的方式如何解决? 其核心办法是什么?
5. 文献著录标准化的意义。
6. 主题法的词汇控制共包括哪些方面?

四. 论述 (共 32 分)

1. 人工语言向自然语言逐渐转变的原因和表现。(12 分)
2. 试论 OPAC 系统的发展过程和 Internet 环境下的发展趋势。(10 分)
3. 归纳你常使用的信息组织(包括分类、主题、编目)网络参考资源及其搜索方法。(10 分)

注: 所有题请答在答题纸上, 标明题号。